

## VEROS PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

Desde 1.973, produzindo soluções de qualidade.

• Fones: (11) 2345-5077 / 2347-1677 • Fax: (11) 2345-6825 • Site: [www.veros.com.br](http://www.veros.com.br)

# VEROSDECA XF

## DESENGRAXANTE COM AÇÃO DECAPANTE E FOSFATIZANTE

### ► DESCRIÇÃO:

**VEROSDECA XF** combina três propriedades essenciais para muitos processos de fabricação e manutenção industrial: remove óleos e graxas leves, elimina ferrugem e oxidação e deixa uma leve película fosfatizante nas superfícies metálicas, o que garante uma boa adesão da pintura e, ao mesmo tempo, decapa e evita o ressurgimento de ferrugem e oxidações.

**3 em 1 : Desengraxe, Decapa e Fosfatiza** preparando superfícies para pinturas.

### ► COMPOSIÇÃO:

Ácidos fosfórico, solvente , tensoativo não iônico, água.

### ► CARACTERÍSTICAS:

Aparência: .....	Líquido transparente, ambar.
Solubilidade: .....	Solúvel em água.
Densidade: .....	1,20 ± 0,10 g/cm <sup>3</sup>
pH: .....	Ácido.

### ► ONDE USAR:

**VEROSDECA XF** é utilizado em indústrias de móveis tubulares de escritórios, cozinhas industriais e metalúrgicas em geral, para tratamento de desengraxe, decapagem e fosfatização e preparação das superfícies de vários tipos de ligas metálicas para pintura. **VEROSDECA XF** é compatível com peças de ferro e aço carbono.

### ► COMO USAR:

**VEROSDECA XF** é utilizado em tanques plásticos ou revestidos de chumbo, puro ou diluído em água na proporção de 1:1 até 1:8, a frio ou aquecido (até 40 ou 50 °C).

Se houver excesso de graxa ou ferrugem pesada, é aconselhada remoção prévia com pano e escova de aço para aumentar o rendimento do produto. A seguir, aplicar o produto por imersão durante 5 a 60 minutos, ou por fricção com pincel, escova e brocha até a completa remoção das sujidades.

Finalmente, as peças devem ser secas e pintadas.

Não necessita de enxágüe.

---

**AVISO IMPORTANTE:** as informações deste Boletim Técnico são de caráter **orientativo**, baseadas em nosso conhecimento de caráter geral, principalmente quando o processo está fora de nosso alcance. São sempre aconselháveis testes preliminares práticos ou laboratoriais para avaliação e segurança na aplicação do produto, além de treinamento técnico do pessoal que irá utilizá-lo

**\* Para detalhes sobre manuseio, armazenagem, transporte, dados toxicológicos e medidas de segurança, consultar a FISPQ (MSDS) do produto \***